Europäisches Patentamt

European Patent Office Office européon des bravets

(11)

EP 1 103 916 A1

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (49) Veröffentlichungstag: 30.05.2001 Petenthlatt 2001/22
- (51) Int CL7: G06K 19/07; G07F 7/10

(21) Anmeldonummer: 98125492.9

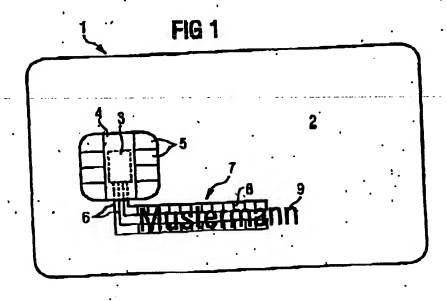
81541 München (DE)

- (22) Anmeldetag: 24.11.1999
- (84) Benannte Vertragestaaten:
 AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
 MC NL PT SE
 Benannte Erstreckungsspaaten:
 AL LT LV MK RO SI
- (72) Erinder: Walter, Georg 80639 München (DE)
- (71) Anmelder: Infineer Technologies AG
- (74) Verreter: Hermann, Live, Dipl.-ing. Epping, Hermann & Flocher Ridiorstrasse 65 80339 München (DE)

(64) Chipkarts

(57) Die Erfindung betrifft eine Chipkarte mit einem externen Zusatz-Schaltkrals, ein Verfahren zur Aufbringung des Zusatz-Schaltkralses auf einer Chipkarte sowia ein Verfahren zur Verwendung des Zusatz-Schaltkralses beim Betrieb der Chipkarte. Bisheriga Chipkarten erfüllen nicht hinreichend den Wunsch nach Sicherheit und Flexibilität. Die Erfindung stellt daher eine verbesserte Chipkarte zur Verfügung, die aufwelst eine Trägerkarte (2) mit einer Oberfläche; und einem an der Trägerkarte angeordneten (2), integrierten Schaltkrals (3); wobei diese Chipkarte (1) gekennzeichnet ist durch zumindest einen auf der Oberfläche der Trägerkarte (2)

angeordnete Zusetz-Schaltkreis (7), der mit dem Integrierten Schaltkreis (3) in elektrischer Verbindung staht und von dem Integrierten Schaltkreis (3) lesbare Informationen können ein Muster im Zusetz-Schaltkreis oder ein Programm-code sein. Das Muster kann dem Zusetz-Schaltkreis (7) beispielsweise während der Laserbeschriftung der Chipkarte eingebrannt werden. Der Programmcode kano in einem ROM des Zusetz-Spelchere (7) gespeichert sein. Vorzugsweise Wird der Zusetz-Schaltkreis (7) in Polymertechnologie mit Polymertransisturen implementiart, da diese sich einfach aufdrucken lässt.



Printed by Joine, 75001 PARIS (PT)

EP 1 103 916 A

Received Oct-08-04 06:01am

From-+49 911 511342

To-Carrolla Byrne Bain

Dage (II)

BEST AVAILABLE COPY